In	dex	of	Cla	ims	;

Applica	tion	/Control	No.

09/899,206

Examiner

Namrata Boveja

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOGA ET AL.

Art Unit

3622

√ .	Rejected
Ξ	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

	l		
Restricted		1	Inte

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date Image: Sign of Street Street Log Street 1 V 2 V 3 4 5 6 9 10 11 12 13 V 14 15 16 17 18 19 20 21 V 22 23 24 25 26 V 27 V 28 V 29 V 30 33 34 35 36 37 38 39 40			_								
1	Cla	im	Date								
3	Final	Original	6/25/07				: !				
3		1	V								
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 √ 14 15 16 17 18 19 20 21 √ 22 23 24 25 26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 31 √ 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44		2	1								
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 √ 14 15 16 17 18 19 20 21 √ 22 23 24 25 26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 31 √ 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44		3								Г	П
6		4							Π	_	
7 -		5			Γ		Г				
8 9 10 11 12 13 \land		6									
9 -		7									
10		8		_							
11 -		9		<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44		10		_	_		_	_			Щ
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44	ļ	11		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	\sqcup
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44	ļ	12		!	├		<u> </u>	_	-	├	$\vdash \vdash$
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44	<u> </u>	14	Ľ	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 49 - 49 - 40 - 44 - 44	<u> </u>	15	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	Н
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 49 - 49 - 40 - 44 - 44	·	16	-	-	┢		\vdash	┝─		┢	H
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 49 - 49 - 40 - 44 - 44	<u> </u>	17	-	\vdash	┢	 	-			-	
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 49 - 49 - 40 - 44 - 44		18	_		┰			 		 	
20 - 21 \(\sqrt{1} \) 22 - 23 - 24 - 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 25 - 26 \(\sqrt{1} \) 28 \(\sqrt{1} \) 29 \(\sqrt{1} \) 30 - 31 \(\sqrt{1} \) 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 49 - 49 - 49 - 49 - 40 - 44 - 44		19									
24		20	-		_						
24		21	1		<u> </u>					_	П
24		22									
26 \ \ 27 \ \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ 31 \ \ \ 32 \ 33 \ 34 \ 35 \ 36 \ 37 \ 38 \ 39 \ 40 \ 41 \ 42 \ 43 \ 44 \ 45 \ 46 \ 47 \ 48 \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		23									
26 \ \ 27 \ \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ 31 \ \ \ 32 \ 33 \ 34 \ 35 \ 36 \ 37 \ 38 \ 39 \ 40 \ 41 \ 42 \ 43 \ 44 \ 45 \ 46 \ 47 \ 48 \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		24				<u> </u>		<u> </u>			
30 - 31 \land 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 31 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \		25		_							Щ
30 - 31 \land 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 31 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \		26	V	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	Щ
30 - 31 \land 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 31 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \	ļ	27	٧,	_		<u> </u>			<u> </u>	 	<u> </u>
30 - 31 \land 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 31 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \	ļ	28	N J	<u> </u>			<u> </u>	 		 -	\vdash
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	-	29	<u> </u>		-	<u> </u>		_			\vdash
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		31	7	-					 		
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	<u> </u>	32	<u> </u>		┢	-	 	-		├─	\vdash
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	<u> </u>	33	-		-			\vdash		\vdash	\vdash
35 36 37 38 39 40 40 41 42 43 44 44 44 45 45 46 47 48 49 49		34	-	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		35	Г		T					Г	$\vdash \vdash$
37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		36			<u> </u>						
38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 49		37									
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		38									
41		39	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					oxdot
42 43 44 45 46 47 48 49			<u> </u>		_	_				<u> </u>	Щ
43 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\sqcup
44 45 46 47 48 49 49 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$
45 46 47 48 49			_			\vdash		_	\vdash	 	
46 47 48 49			├—	 	\vdash	 		-	\vdash	 	$\vdash \vdash$
47 48 49	<u> </u>		-	 	-	\vdash		_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
48 49				 	 	-	\vdash		-	\vdash	$\vdash \vdash$
49			一	_	-	Ι					Н
							Г		Г		

Cla	Claim		Date									
Final	Original											
	51		Π									
-	52		_							┢		
	52 53								_	_		
-	54								_			
	55								\vdash	Т		
_	56		_		Г				_			
	57		_						_	┢		
	58	\vdash			\vdash				\vdash	,		
	59		\vdash	_		_			_	-		
	60	_	\vdash			_						
	61						_	_	-	┢		
	62	\vdash				-		\vdash	┢	-		
-	63		-		\vdash	-		_	┝			
	64	-					-			_		
	64 65	\vdash			H	_	-		-	┝		
	66	-	-	-		_	_	_	├─	H		
	66 67	\vdash			H			-	┢			
-	68	\vdash	 	-	├		-			_		
	69	├	 	-	-				-	-		
-	70		-		-	-	_	_	 			
	71	_	-	-	\vdash	├	_	_	-	-		
-	72	-	 	-	-	-		—	-	-		
	72	-	-		-	-	_	_	-	-		
	72 73 74 75 76		├—	-						⊢		
<u> </u>	75	<u> </u>	_	\vdash		-	-	_	-			
-	76	_		\vdash	\vdash	\vdash			-	├		
-	77			\vdash		-			_			
	77 78	_	<u> </u>			-			-	-		
	79	-	\vdash			\vdash	-		-			
	80		 		-	-	-	\vdash	-			
	81		⊢	\vdash	ŀ.	<u> </u>	-	_	-	-		
\vdash	82			-	-		_	_	_	-		
-	83		┝			H	-		-	-		
	84	_	 	_	 	-			-	-		
<u> </u>	85		-	<u> </u>	-	H	-	-				
-	86		<u> </u>	-	\vdash		-		H	H		
	87	_	-		 	-				-		
-	88		_	-	\vdash	-	\vdash		H	⊢		
-	89				\vdash		_	_	_	-		
-	90		-	-	 				-	\vdash		
 				-	\vdash	-	-		_	-		
	91 92		-	_		-	<u> </u>			H		
-	93		-	<u> </u>	-		 	<u> </u>	H	\vdash		
	94	 		<u> </u>		\vdash		\vdash	 	-		
	95			├	\vdash	 	-	\vdash		\vdash		
	96	 		 	-	\vdash				\vdash		
-	97	\vdash	_	\vdash			-		\vdash	\vdash		
-	98	-	_			\vdash	\vdash	-	Н	\vdash		
-	99	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	-	\vdash	 		
	100	\vdash	\vdash			-		-	\vdash	\vdash		
Ь	100	L	L	l		Ь	L		Щ.	Ь		

CI	aim	I			—	Date	е -			
						Γ				
Final	Original									
	ŀ		_	_	_	_			_	
	101		<u> </u>		-	⊢	<u> </u>			_
	102		L	_	_	<u> </u>	_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	101 102 103		L_		_	匚	_	_		
	104		L.	_		<u></u>	_	_		L
	105		L	匚		<u> </u>				
	105 106		L	<u> </u>		L				
	107						Ŀ			
L	108									
	109		<u> </u>	<u></u>		<u> </u>		<u></u>		
	110]				
	111									
	112		Ĺ							
	113									
	113 114							Г		
	115					Г				
	116	Г	T_	T		П	Γ		T-	
	116 117		Γ.	\Box						
	118		T				_	Г		
	119			\vdash		Г			-	
-	119 120 121	\vdash				<u> </u>				
	121						-	\vdash	┪	_
	122	_			-	Ι-	-	┢	 	_
	123			T		_	 	 		\vdash
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			-		Н	┢	\vdash	<u> </u>	\vdash
	125		 	┢	_				-	-
	126					\vdash	Ι-			-
	127		Ι-	 					-	┢
	128			\vdash			\vdash	-	-	\vdash
	129		┢	\vdash	_	_	Ι.		-	-
	130	-	1	-	_	\vdash	-	_	-	Ι-
-	131	-	┢	-		-	-	-	-	-
-	132	-	┢╾	┢			┢	-	-	\vdash
	133	 	 	\vdash	Η-		\vdash		\vdash	\vdash
	133 134		\vdash		_	\vdash	-	\vdash	-	
	135	-	1	┢	-	 		┢	\vdash	-
	136	-	\vdash	├	-	\vdash	-	\vdash	-	Н
	136 137	 	 	\vdash		├	-		\vdash	\vdash
	138		\vdash	├		\vdash	├		-	Н
—	139	\vdash	\vdash	 			-	\vdash		Н
-	140		\vdash	├	—	-	\vdash	-	 	Н
 	141	├	⊢		<u> </u>		-		 	\vdash
<u> </u>		\vdash	\vdash	├		├—		-	-	\vdash
 	142 143	├-	-	\vdash	-	-	├	\vdash	\vdash	Н
 		\vdash	-	 		-	 	-	 	\vdash
 	144	 	\vdash	\vdash	-	 		 	<u> </u>	ļ
	145	-	<u> </u>	-	—	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
	146	<u> </u>		<u> </u>	ļ	 —	├	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	147 148			\vdash	_	<u> </u>		 		
			├-	-	_	<u> </u>	├	\vdash	<u> </u>	Н
	149 150	\vdash		⊢	<u> </u>	-	 	-	<u> </u>	\vdash
Щ.	130		L	L		Ц.	Щ.	L		لـــا